

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Clara Cesana
Data di nascita	9 Settembre 1967
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda
Incarico attuale	Dirigente Medico presso SIMT A.O. Niguarda Ca' Granda
Numero telefonico ufficio	02 6444 3198
Fax dell'ufficio	02 6444 6251
E-mail istituzionale	clara.cesana@ospedaleniguarda.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Maturità classica, Specializzazione in Ematologia
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p><u>11/7/2005-oggi</u>: Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale, Dirigente Medico. Principali mansioni e responsabilità: Medicina trasfusionale ed immunoematologia, responsabile scientifico Laboratorio Citofluorimetria, gestione ambulatorio di ematologia Ospedale di Sesto san Giovanni (in regime di consulenza inter-ospedaliera, fino a Marzo 2006).</p> <p><u>31/12/01-10/7/05</u>: Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile" di Vimercate, Presidio Ospedaliero di Sesto San Giovanni, Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale, Dirigente Medico. Principali mansioni e responsabilità: Medicina trasfusionale ed immunoematologia, ambulatorio di ematologia, ambulatorio di terapia anticoagulante orale, consulenza ai Reparti.</p> <p><u>1999-2002</u>: Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Divisione di Ematologia e Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale. Medico Borsista presso la Divisione di Ematologia; Medico a contratto libero-professionale presso il Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale. Principali mansioni e responsabilità: presso la Divisione di Ematologia: Attività clinica ambulatoriale e di reparto; presso il Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale: guardie notturne e festive</p> <p><u>1998-1999</u>: Istituto Clinico Humanitas, Unità Operativa di Onco-Ematologia, Medico a contratto. Principali mansioni e responsabilità: attività clinica di reparto e trapiantologica in pazienti oncologici ed ematologici.</p> <p><u>1994-1998</u>: Università degli Studi di Parma, Scuola di specializzazione in Ematologia, borsa di studio ministeriale. Principali mansioni e responsabilità: Attività clinica ambulatoriale</p>

	<p>e di reparto. Campi di interesse: Biologia della cellula staminale emopoietica, mobilitazione di cellule staminali periferiche in pazienti ematologici</p> <p><u>1993-1994</u>: Ospedale Maggiore di Milano, Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, Borsa di studio. Principali mansioni e responsabilità: management clinico e trasfusionale di pazienti affetti da talassemia major e da anemie emolitiche congenite</p>
Capacità linguistiche	Capacità di lettura, scrittura, espressione orale inglese: buona
Capacità nell'uso delle tecnologie	Analisi citofluorimetrica dei campioni biologici
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zanella A, Rossi F, Cesana C, Foresti A, Nador F, Binda AS, Lunghi G, Cappellini MD, Furione M, Sirchia G. Transfusion-transmitted human parvovirus B 19 infection in a thalassemic patient. <i>Transfusion</i> 35: 769-772; 1995 2. Cesana C, Carlo-Stella C, Mangoni L, Almici C, Giachetti R, Zappa M, Rizzoli V. Response to cyclosporin A and recombinant human erythropoietin in a case of B cell chronic lymphocytic leukemia and pure red cell aplasia. <i>Leukemia</i> 10: 1400-1401; 1997 3. Cesana C, Carlo-Stella C, Mangoni L, Regazzi E, Garau D, Sammarelli G, Caramatti C, Almici C, Rizzoli V. In vitro growth of mobilized peripheral blood progenitor cells is significantly enhanced by stem cell factor. <i>Stem Cells</i> 15: 207-213; 1997 4. Almici C, Carlo-Stella C, Wagner JE, Mangoni L, Garau D, Re A, Giachetti R, Cesana C, Rizzoli V. Clonogenic capacity and ex vivo expansion potential of umbilical cord blood progenitor cells are not impaired by cryopreservation. <i>Bone Marrow Transplant</i> 19: 1079-1084; 1997 5. Cesana C, Carlo-Stella C, Regazzi E, Garau D, Sammarelli G, Caramatti C, Tabilio A, Mangoni L, Rizzoli V. CD34+ cells mobilized by cyclophosphamide and granulocyte colony-stimulating factor (G-CSF) are functionally different from CD34+ cells mobilized by G-CSF alone. <i>Bone Marrow Transplant</i>, 21: 561-568; 1998 6. Cesana C, Giachetti R, Almici C, Garau D, Mangoni L, Pesci A, Carlo-Stella C. The parallel between CD45 expression and extra-medullary evolution in aggressive myeloma with high serum lactate dehydrogenase. <i>Haematologica</i> 83: 276-279; 1998 7. Carta A, Cesana C*. Ocular presentation and successful outcome of invasive sphenoid sinus aspergillosis in acute myelogenous leukemia <i>Haematologica</i> 83: 1116-1119; 1998 8. Cesana C, Regazzi E, Garau D, Caramatti C, Mangoni L, Rizzoli V. Clonogenic potential and phenotypic analysis of CD34+ cells mobilized by four different regimens. <i>Haematologica</i> 84: 771-778; 1999 9. Carlo-Stella C, Cesana C*, Falzetti F, Garau D, Regazzi E, Tabilio A. Predictive factors for blood progenitor cell collection after granulocyte colony-stimulating factor-mobilization in normal donors. <i>Exp Hematol</i> 28: 216-224; 2000

10. **Cesana** C, Klersy C, Barbarano L, Nosari AM, Crugnola M, Pungolino E, Gargantini L, Granata S, Valentini M, Morra E. Prognostic factors for malignant transformation in monoclonal gammopathy of undetermined significance and smoldering multiple myeloma. *J Clin Oncol* 20: 1625-1634; 2002
11. **Cesana** C, Brando B, Boiani E, Chiodo F, Cairoli R, Intropido L, Morra E. Effective treatment of autoimmune hemolytic anemia and hairy cell leukemia with interferon-alfa. *Eur J Haematol* 68: 120-121; 2002
12. Marbello L, Nosari AM, Carrafiello GP, Anghilieri M, Cesana C, Cafro AM, D'Avanzo G, Morra E. Successful treatment with voriconazole of cerebral aspergillosis in an hematologic patient. *Haematologica* 88: ECR05; 2003
13. Morra E, **Cesana** C, Klersy C, Varettoni M, Cavanna L, Canesi B, Tresoldi E, Barbarano L, Lazzarino M. Predictive variables for malignant transformation in 452 patients with asymptomatic IgM monoclonal gammopathy. *Semin Oncol* 30: 172-177; 2003
14. **Cesana** C, Miqueleiz S, Bernuzzi P, Tresoldi E, Rossi V, D'Avanzo G, Filippini D, Morra E. Smouldering Waldenström macroglobulinemia: factors predicting evolution to symptomatic disease. *Semin Oncol* 30: 231-25; 2003
15. **Cesana** C, Nosari AM, Klersy C, Miqueleiz S, Rossi V, Ferrando P, Valentini M, Barbarano L, Morra E. Risk factors for the development of severe bacterial infections in VAD-treated multiple myeloma. *Haematologica* 80: 1022-1028; 2003
16. Morra E, **Cesana** C*, Klersy C, Barbarano L, Varettoni M, Cavanna L, Canesi B, Tresoldi E, Miqueleiz S, Bernuzzi P, Nosari AM, Lazzarino M. Clinical characteristics and factors predicting evolution of asymptomatic IgM monoclonal gammopathies and IgM-related disorders. *Leukemia* 18: 1512-1517; 2004.
17. **Cesana** C, Klersy C, Miqueleiz S, Varettoni M, Lucchesini C, Ricci F, Barbarano L, Gargantini L, Lazzarino M. Monoclonal gammopathies: natural history and risk of transformation. *Haematologica*, 89 s11:1-6; 2004.
18. C. **Cesana**, L. Barbarano, S. Miqueleiz, C. Lucchesini, F. Ricci, M. Varettoni, D. Filippini, M. Lazzarino, E. Morra. Clinical characteristics and outcome of IgM-related disorders. *Clinical Lymphoma*, 5:261-264; 2005
19. E Morra, C **Cesana**, C Klersy, L Barbarano, S Miqueleiz, M Varettoni, C Lucchesini, F Ricci, M Lazzarino. Prognostic Factors For Transformation In Asymptomatic IgM Monoclonal Gammopathies. *Clinical lymphoma*, 5:265-269; 2005
20. C **Cesana**, C Klersy, B Brando, AM Nosari, B Scarpati, L Scampini, A Molteni, G nador, L Santoleri, M Formenti, M Valentini, A Mazzone, E Morra, R Cairoli. Prognostic value of circulating CD34+ cells in myelodysplastic syndromes. *Leuk Res*, 32:1715-23; 2008

*coautore